

# ATENÇÃO REDE TELEMÉTRICA – RIO CAPIVARI SABESP MONTE MOR - MONTE MOR

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 06 JUN 2017 16:30

Posto	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)
	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		+		+	+
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	16:20	12.8 =	16:20	1.58 ↑	1.26 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia	16:20	4.6 =	16:20	0.86 ↑	4.23 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	16:20	10.0 =	16:20	1.82 =	0.77 =
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	16:20	11.0 =	16:20	2.31 =	8.98 =
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	16:20	8.5 =	16:20	4.86 ↑	23.91 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	16:20	11.0 =	16:20	1.35 ↑	24.79 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	16:20	5.0 =	16:20	1.02 ↑	23.53 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	16:20	5.0 =	16:20	2.53 ↑	44.28 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	16:20	2.4 =	16:20	1.90 ↑	-/-
Rio Jaguarí em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	15:50	5.8 =	15:50	1.15 ↑	2.17 ↑
Rio Jaguarí em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	16:20	5.2 =	16:20	1.47 ↑	9.05 ↑
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	16:20	1.4 =	16:20	1.42 ↓	9.22 ↓
Rio Camanduaia em Amparo / Amparo	16:20	0.0 =	16:20	1.88 ↑	
Rio Camanduaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	16:20	2.8 =	16:20	0.69 ↓	9.31 ↓
Rio Jaguarí Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	16:20	3.2 =	16:20	3.29 ↑	-/-
Rio Jaguarí em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	16:20	1.5 =	16:20	0.93 =	17.89 =
Rio Jaguarí na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	16:20	2.2 =		-/-	-/-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		1.0 =		-/-	-/-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	16:20	1.6 =	16:20	524.85 =	17.47 =
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	16:20	1.4 =	16:20	492.04 ↑	78.72 ↑
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	16:20	0.8 =	16:20	1.81 ↓	84.19 ↓
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	16:20	0.0 =	16:20	558.01 =	3.95 =
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/04-131T) / Rio Claro	16:20	0.0 =	16:20	532.27 =	5.79 =
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	16:20	0.2 =	16:20	1.39 ↑	23.18 ↑
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	16:20	1.6 =	16:20	1.35 ↑	111.06 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	16:20	13.8 =	16:20	2.79 ↑	12.83 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	16:20	17.0 =	16:20	529.09 ↑	34.88 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	16:20	14.8 =	16:20	1.68 ↓	1.00 ↓
Rio Jundiá - Itaiçi (E4-864AN / 4E-017) / Indaialuba	16:20	16.8 =	16:20	550.82 ↑	52.29 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	16:20	16.4 =	16:20	2.96 ↓	
Rio Jundiá em Salto / Salto	16:20	20.4 =	16:20	2.91 ↑	
Posto	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
		PLU(mm)		FLU(m)	Q(m3/s)

Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) ?

Inicial:

Final:

**Legenda:**

- ↓ Valor Decrescente
- = Valor Estável
- ↑ Valor Crescente
- /- Não há dados para o momento